



LEGENDA LINEE E FASCE

	RECINZIONE
	FASCIA ARBOREA
	VIABILITA' INTERNA

LEGENDA ELEMENTI

	FABBRICATO
	CABINA TRASFORMAZIONE
	TRACKER 2x26
	TRACKER 2x13
	CANCELLO DI ACCESSO ALL'IMPIANTO
	CABINA AUSILIARE - SEZIONAMENTO
	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE
	UFFICIO / CONTROL ROOM
	MAGAZZINO

COMUNE DI CERIGNOLA

PROGETTO AGRIVOLTAICO: IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO INTEGRATO DA PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE AGRICOLA

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER			
GREEN GENIUS ITALY UTILITY 5 S.R.L.		Corso G. Garibaldi, 49 20121 Milano (MI)	
PROGETTISTA			
studioTECNICO ing. Marco BALZANO Via Cancellotto, 3 70125 Bari (BA) www.ingbalzano.com		Commissa/Work order SV240	
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 9341 Professione Anticendio Elettrica Minist. Interini BA09341101837 Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) Tribunale Bari Coordinatore della Sicurezza		Data/Date 13/09/2022	
R04		Scala/Scale -	
R03		Revisione/Revision -	
R02		R00	
R01		Tavola/Table LY.11	
REV DATA OGGETTO		DRAF. CHECK. ENDORS.	
13/09/2022 Prima Emissione		SDS MGB MGB	
Oggetto/Subject Particolare Area Locali Utente e trattamento/smaltimento acque reflue			
Note AgroPV - Mezzana			

Gli elaborati e tutte le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva del progettista e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. The Documents and all technical information contained in this document is the exclusive property of Ing. Marco G. Balzano and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2375 c.c.)